



RZUT DACHU 1:50

WENTYLACJA MECHANICZNA

- kanały wentylacji mechanicznej prowadzone w przestrzeni poddasza

PLÓTEK PRZECIWIŚNIEGOWY
do blachy na rąbek stojący

UWAGI:

- pokrycie dachowe - blachna panelowa na rąbek stojący

- kął nachylenia połaci dachowej $35^{\circ}=70\%$

- panele PV typu 405W, szt. 14 paneli, 5,67 kW
montaż paneli za pomocą systemu zaciskowego (narabkowego)
przeznaczonego do montażu na dachach z blachy na rąbek stojący
bez ingerencji w ciągłość pokrycia dachowego

NAZWA OBIEKTU BUDOWANEGO				PROJEKT TECHNICZNY	
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO KANCELARIA LEŚNICTWA					
dz. 37/5, obręb 0001 Starekóv , gm. Rzepin					
TYTUŁ PROJEKTU				RZUT DACHU	
BRANŻA				ARCHITEKTURA	
IME I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. arch. ELŻBIETA KOŁACOWICZ-BETHAKE		PODSIS	SKALA: 1:50	
NADZIEJĘ UPRAWIENIEN BUDOWANICZ	58/SZ/99		PODSIS	INŻYNIERSKI	
IME I NAZWISKO SPRACOWNIKÓW	mgr inż. arch. BEATA GAŁAN				
NADZIEJĘ UPRAWIENIEN BUDOWANICZ	19/2/20A/OKK/2016				
DATA SPORZĄDZENIA				LISTOPAD 2024 r	
				A2	